

NISKOTEMPERATUROWY
ŚRODEK CZYSZCZĄCY



BIOPUR

F122

FREEZE CLEANER

LIGHT • READY TO USE



UNIWERSALNY ODTŁUSZCZACZ • NIEŁATWOPALNY • NISKOTEMPERATUROWY

Gotowy do użycia płyn do czyszczenia i mycia powierzchni lodówek, zamrażarek oraz różnego typu pojemników szklanych, plastikowych w niskich temperaturach do -10°C .

Skutecznie i szybko rozpuszcza oraz usuwa zabrudzenia nie pozostawiając smug i zacieków na czyszczonych powierzchniach przez co skraca się czas mycia.

Tylko do użytku profesjonalnego.

Karta charakterystyki produktu:



TABELA UŻYTKOWANIA PRODUKTÓW

POWIERZCHNIE	F100	F101	F111	F121	F122
Oszklenia wewnętrzne	✓	✗	✓	✗	✗
Lustra	✓	✗	✓	✗	✗
Okna i ramy okienne	✓	✗	✓	✗	✗
Szkło	✓	✗	✓	✗	✓
Tworzywa sztuczne (np. plexi)	✓	✓	✓	✗	✓
Szyby samochodowe	✓	✗	✓	✗	✗
Ekran LCD, OLED, QLED, dotykowe	✗	✓	✗	✗	✗
Czytniki linii papilarnych	✗	✓	✗	✗	✗
Skanery i koparki	✗	✓	✗	✗	✗
Chłodne, mroźne, zamrażarki i lodówki (-25°)	✗	✗	✗	✓	✗
Lodówki, zamrażarki, pojemniki szklane/plastikowe (-10°)	✗	✗	✗	✗	✓

SPOSÓB UŻYCIA

Stosować bez rozcieńczania, produkt gotowy do użycia. W przypadku, gdy pokrywa lodowa na powierzchni jest większa niż 3 mm, przed myciem należy usunąć ją mechanicznie z powierzchni. Spryskać czyszczoną powierzchnię lub nanieść za pomocą gąbki lub ściereczki. Pozostawić preparat na powierzchni przez co najmniej 2-5 minut. Czyścić powierzchnię przy pomocy ściereczki lub gąbki. Po zastosowaniu należy zebrać produkt ściągaczką lub papierowym ręcznikiem lub chłonną ściereczką. Wytrzeć do sucha. Zmiany koloru lub różnice w kolorze produktu nie mają wpływu na jego jakość.

INFORMACJE O BEZPIECZEŃSTWIE

Produkt nie jest klasyfikowany jako stwarzający zagrożenie dla życia i zdrowia człowieka oraz dla środowiska. Chronić przed dziećmi. Zawarte w produkcie środki powierzchniowo czynne ulegają biodegradacji zgodnie z kryteriami zawartymi w rozporządzeniu o detergentach 648/2004/WE wraz z późn. zm. Produkt łatwo biodegradowalny. UFI: Q270-F0H7-5008-2P84

Pojemności:

5L/1L 

Kappa Group Sp. z o. o.
Konradowa 11, 48-303 Nysa
+ 48 574 358 888
www.biopur.org

Nr serii / Data produkcji: Na opakowaniu
Data ważności: 36 miesięcy od daty produkcji
Przechowywać w temperaturze od 5°C do 25°C

